

Technisches Datenblatt

1362 Neoprene-Handschuh

Artikel Nr.: 1362

- 1.) **Material:** Neoprene
- 2.) **Farbe:** schwarz
- 3.) **Länge:** 32 cm
- 4.) **Größen:** 7-10
- 5.) **Einstufung:** Kategorie 3 / EN 388 / EN 374-3



Handschuhbeschreibung:

Neoprene-Handschuh:

Öl- und fettbeständig.

VE: 144 Paar

Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit, dass die beschriebene Schutzausrüstung (PSA) übereinstimmt mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie 89/686/EEC sowie den harmonisierten Normen EN 420, EN 388, EN 374-3:2003, EN 374-2:2003 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

SATRA Technology Centre
Wndham Way, Telford Way
Kettering, Northamptonshire NN16 8SD, United Kingdom
Notifiziert unter der Nr. 0321

ausgestellten EG Baumusterprüfbescheinigung.

Bericht-Nr.: JN0782/33/99

Richard Leipold GmbH

Leistungsstufen EN 388

Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1

EN 388



3.1.2.1

Chemikalien EN 374-3

A	Methanol
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%

EN 374-3



A K L

EN 374-2



Richard Leipold GmbH
Industriestraße 11
34260 Kaufungen
Telefon: 05605 - 9481 - 0
Fax: 05605 - 9481 - 99
e - mail : info@richard-leipold.de